

SASSO 100 round adjustable

semi-recessed

048-34010177W 002-90766



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo, Semi-empotrado

inclinación máx. 20°

giro 360°

blanco, RAL 9016¹

Color interno blanco

IP20

1740 lm

fijación 114 lm/W²

LED

3000 K

IRC ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 99, R_f: 90, R_{t(1-15)}: 87

MR 0.6

MDER 0.54

Óptico

wide flood

ángulo de haz 59°

PstLM ≤ 1.0³

SVM ≤ 0.4³

Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 17.9 W

fijación 15.2 W

36 Vf

450 mA

CP2

Físico

diámetro 100 mm

altura 115 mm

0.75 kg

Orificio

diámetro 80 mm

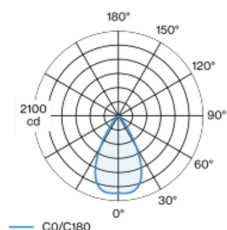
profundidad empotrada 100 mm

¹ Código RAL

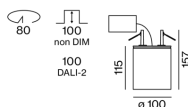
² DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.

³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Distribución luminosa



Diseño del producto



[048-34010177W 002-90766] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

06.04.2025

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

